

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE C P P N° 536 A D

EDITION DE LA STATION "ILE DE FRANCE"

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE St DENIS, VAL DE MARNE,
ESSONNE, VAL D OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE.

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

47 rue Paul Doumer. 93100 MONTREUIL. Tel : 287.76.71

ABONNEMENT ANNUEL 60 F.
Régisseur de Recettes. D.D.A.- P.V
Services Vétérinaires
107 bis rue du Fg St Denis 75010 PARIS
C C P 9063 96 U - PARIS

BULLETIN N° 110 - 21 JUIN 1979

TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

CULTURES FRUITIERES

Les projections d'ascospores sont pratiquement terminées . Les sorties de taches correspondant aux contaminations de la première décade de Juin ont commencé et vont se poursuivre jusqu'à la fin du mois. En conséquence, comme nous l'indiquions dans notre bulletin précédent, en vergers actuellement sains, la protection doit être assurée jusqu'aux premiers jours de juillet. En vergers attaqués, la lutte anti - tavelure est à poursuivre jusqu'à la récolte.

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Depuis le réchauffement du début de la semaine les émergences en cages sont continues et importantes en toutes régions. Les températures crépusculaires sont maintenant très favorables à l'activité de ces ravageurs .

En secteurs chauds et urbains (type région Ouest de Paris) les premières éclosions larvaires ont pu se produire à partir du 17. Elles augmenteront sensiblement vers le 23 pour devenir très importantes à partir du 26 .

Secteurs froids (type plateau de Limours) . Les premières éclosions notables ne sont pas à craindre avant le 26 27 , date à partir de laquelle un premier traitement sera nécessaire.

Autres secteurs. Début des éclosions vers le 23. Ces dernières deviendront très sérieuses à partir du 26.

PSYLLES DU POIRIER

De nouvelles pontes sont déposées par les adultes d'été dont l'activité est intense. Ces oeufs sont visibles surtout à l'extrémité des jeunes pousses , le long de la nervure centrale des feuilles .

Les éclosions larvaires viennent de débiter ; les jeunes larves peuvent s'observer à la base des pétioles .

S'il n'a déjà été fait , un contrôle de l'importance des pontes et des populations larvaires est nécessaire dès réception du bulletin.

Nous rappelons que pour lutter efficacement avec des produits à base d'Amitraz il est indispensable de suivre l'évolution des pontes et d'intervenir sur des larves jeunes. Dans les vergers où un premier traitement avec cette matière active a été réalisé à la fin de la semaine dernière, une deuxième intervention peut être envisagée entre le 25 et le 30 après contrôle de l'importance des populations larvaires.

ACARIENS

Les éclosions larvaires (de P. ulmi) des oeufs d'été ont débuté . Il y a donc intérêt à surveiller les vergers où aucun traitement n'a encore été effectué pour savoir si la population issue des oeufs justifie une intervention.

PUCERONS

Les espèces les plus dangereuses sont surtout le P. cendré du Pommier et du Poirier, dans une moindre mesure le P. lanigère. Les foyers de P. vert non migrant (A. pomi) semblent limités.

MINEUSE MARBREE

Localement présence assez importante.

POMME DE TERRE

GRANDES CULTURES

MILDIOU : Le traitement recommandé dans notre précédent bulletin à du être réalisé, en effet les taches correspondant aux dernières contaminations (10 - 11 Juin) ont pu apparaître entre le 16 et le 18 suivant les secteurs.
LE CONCOURS MILDIOU reste ouvert (voir bulletin n° 109)

DORYPHORE : Les premières éclosions ont commencé . Un traitement est à réaliser lorsque les larves ont atteint la grosseur d'un grain de blé.

CEREALES

BLE D'HIVER : stade fin floraison à amande aqueuse.

SEPTORIOSE :

Un traitement n'est envisageable maintenant que sur les variétés tardives et si des symptômes de la maladie sont bien visibles sur l'étage foliaire supérieur (une des trois dernières feuilles en partant de l'épi)
Le choix du produit devra tenir compte de la présence ou non de Fusariose à la base.

ROUILLE JAUNE : Un premier foyer nous a été signalé sur Lutin dans la région de Méréville

PUCERONS : On ne note qu'une faible évolution de ces ravageurs . A ce jour aucun traitement n'est justifié .

ORGE DE PRINTEMPS

OIDIUM : Localement dans le Val d'Oise, le Nord de l'Essonne et l'Est des Yvelines les infestations sont très importantes et une intervention est nécessaire le plus tôt possible.

CULTURES MARAICHIERES

MOUCHE DU CHOU : Les sorties d'adultes se poursuivent .

TEIGNE DU POIREAU : Les premiers papillons de la première génération d'été viennent d'apparaître . Des éclosions larvaires sont à craindre à partir du milieu de la semaine prochaine et vont s'intensifier en fin de mois et début Juillet.

Les produits utilisables sont :

Parathion éthyl 25g, Méthidathion 30g, Azinphos Chlorfenvinphos Parathion méthyl 40g, Chlorpyrifos méthyl 45g, Phosalone 60g, Bacillus thuringiensis (dose selon spécialité), Carbaryl - malathion 75g, Tetrachlorvinphos 150g, de matière active par hectolitre.

L'Ingénieur en chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription
H. SIMON